



Zalecenia stosowania i dawkowanie nawozów **PENTAKEEP®** w gruntowej uprawie warzyw

Nawożenie standardowe:	Zabiegi interwencyjne:
Warzywa uprawiane z rozsady:	<ul style="list-style-type: none">➤ w celu przywrócenia optymalnej wydajności fotosyntezy lub szybkiej regeneracji roślin po uszkodzeniu przez mróz, choroby, grad, herbicydy itp.➤ w przypadku niedoboru światła (wczesna wiosna, jesień)➤ w przypadku stresu solnego (zasolenie)➤ po wystąpieniu wizualnych objawów niedoboru składników pokarmowych➤ po wystąpieniu oparzelizny słonecznej <p>Dawkowanie: PENTAKEEP super lub PENTAKEEP-V – oprysk w dawce 0,4 - 0,6 l/ha; co najmniej 2 zabiegi co 7-10 dni od momentu zaistnienia niekorzystnego zjawiska</p>
Produkcja rozsady: <ul style="list-style-type: none">➤ PENTAKEEP super lub PENTAKEEP-V - oprysk o stężeniu 0,015 % (v/v) tj. 15 ml/100 litrów wody➤ 1-2 zabiegi co 10-14 dni począwszy od fazy 2-4 liści właściwych – opryskiwać do pełnego zwilżenia roślin	
Pełnia sezonu wegetacyjnego: <ul style="list-style-type: none">➤ PENTAKEEP super lub PENTAKEEP-V - oprysk w dawce 0,4–0,5 l/ha➤ 3-6 razy co 7-14 dni począwszy od 2-4 tygodnia po wysadzeniu rozsady➤ przy krótkim okresie wegetacji wykonać 3 zabiegi co 7 dni	
Warzywa uprawiane z siewu: <ul style="list-style-type: none">➤ PENTAKEEP super lub PENTAKEEP-V - oprysk w dawce 0,4–0,5 l/ha➤ 3-6 razy co 7-14 dni od fazy 5-6 liści➤ przy krótkim okresie wegetacji wykonać 3 zabiegi co 7 dni	
Pomiędzy zabiegami standardowymi a interwencyjnymi należy zachować przerwę wynoszącą co najmniej 7 dni	

Ogólne zalecenia dotyczące techniki stosowania nawozów **PENTAKEEP®**:

- w celu najefektywniejszego wykorzystania zaaplikowanego nawozu przez rośliny **zabieg należy wykonać w godzinach wczesnoporannych**, unikając pełnego nasłonecznienia.
- nie wykonywać zabiegów przy temperaturze powietrza przekraczającej 25 °C, podczas silnego wiatru oraz przed spodziewanymi opadami deszczu.
- należy zastosować możliwie największą ilość cieczy roboczej (z uwzględnieniem wielkości roślin i uwarunkowań technicznych), wystarczającą na dokładne pokrycie roztworem nawozowym całej powierzchni liści. **UWAGA! Bez względu na ilość użytej cieczy roboczej, ilość nawozu w przeliczeniu na 1 ha powinna być taka sama. Ważna jest dawka a nie uzyskane stężenie!**
- użycie wody o pH > 8 do sporządzenia cieczy użytkowej może zmniejszyć skuteczność działania nawozu; optymalne pH wynosi 6,5.
- podczas sporządzania roztworów nawozowych należy unikać łączenia z substancjami alkalicznymi i związkami zawierającymi wapń.
- nawozy PENTAKEEP można stosować łącznie z wybranymi środkami ochrony roślin wymienionymi w "Tabeli mieszania" zamieszczonej na stronie importera: www.pentakeep.pl
- przygotowując mieszaniny ze środkami ochrony roślin należy je najpierw rozcieńczyć a następnie dokładnie wymieszać z nawozem; nie należy mieszać płynnych koncentratów bezpośrednio ze sobą.
- przygotowaną ciecz roboczą należy zużyć w ciągu 24 godzin; dłuższe przechowywanie może obniżyć skuteczność działania nawozu.